

# Plotter de corte Secabo T160 con LAPOS XPT



## Inicio

El cortador T160 tiene una muy potente servo-accionamiento, así como el nuevo multi-registro de sistemas de detección automática de marca LAPOS XPT de alta precisión Konturschnit incluso con muy grandes parcelas. Todos los materiales comunes, como películas adhesivas, películas autoadhesivas, láminas rebaño, película flex, película de plástico, papel, cartón, etc. procesados en anchos de hasta 175cm. En el modo de corte de contorno se puede leer a 175cm de ancho medios impresos previamente. La gran pantalla retroiluminada y botones grandes facilitan el control de la cortadora Secabo T160. El cortador T160 se controla cómodamente se hace cargo de la corte PRO DrawCut software incluido, que no sólo de diseño y maquetación tareas integrales, sino también el control del sistema LAPOS XPT para imprimir y cortar aplicaciones. También incluye el cortador es una base estable con soporte del rollo y el procesamiento automático de la película para el buen alimentación de rollos incluso grandes y pesados, así como una cesta de recogida.



## Plotter de corte Secabo T160 con LAPOS XPT

### **Características**



#### Procesamiento automático del vinilo

el vinilo es - controlado por un sensor de luz desenrollado automáticamente e introducido en el plotter.



#### Alta precisión

De alta precisión al trazar para los más pequeñas fuentes y objetos.



#### Servomotores

Excepcionalmente silencioso, precisos y potentes servomotores para un mejor resultado en el corte.



#### Compatible con 64bit

Este plotter de corte puede ser utilizado con los sistemas operativos de 64-bit.



#### LAPOS XPT

Función de corte de contorno para la impresión, reconocimiento automático y continuo de marcas



#### Bajo volumen

El bajo volumen de la máquina en funcionamiento hace posible su utilización dentro de la oficina.



#### Menú de navegación fácil

Panel de control con mandos muy confortables y LCD-Display iluminado.



#### Plug and play

Fácil instalación en PC y Mac, no requiere de otros controladores.



#### Interfaz USB

EL plotter posee una salida USB fácil de instalar mediante el driver suministrado.



#### Compatible con Mac

#### DrawCut PRO

Producto compatible con Apple Mac e incluye el DrawCut PRO incluido - con control para LAPOS software de corte SignCut (sin LAPOS). XPT, vectorización, sombreado, etc



# Plotter de corte Secabo T160 con LAPOS XPT

## Datos técnicos

Etiquetas Hardware, plotter de corte

Ancho máx. corte 1600 mm

Ancho máx. del material 1750 mm

Min. Ancho 50 mm

Velocidad de corte max. 960 mm/s

Presión máxima 750 g

grosor máx del medio 1 mm

resolución mec. 0.0125 mm

Interfaz Serie, USB

función corte de contornos

Pasa marcas automático LAPOS XPT, marcas de corte

múltiples

Programas DrawCut PRO, Multi-idioma para Windows

Dimensiones 192cm x 26cm x 26cm

Peso Neto 50 kg

Soporte de la hoja de aluminio, cuchilla de arrastre,

Plotunterlage A3, stand con portarrollos y procesamiento de

Componentes películas, canasta de la colecta, el trazado de la pluma, cable de

conexión, software, manual de usuario



# Plotter de corte Secabo T160 con LAPOS XPT

## **Vistas**







